



ELEVAGE LAITIER ET MIXTE

- CL Cultures - Lait en Champagne Crayeuse**
Exploitations de Champagne avec un quota de plus de 200 000 l, une surface en culture de vente importante et une surface fourragère extrêmement réduite
- LC Lait - Maïs - Cultures en zone facilement labourable**
Exploitations avec un quota de plus de 220 000 l et une surface en culture importante, mais sans atelier viande
- LCV Lait - Cultures - Viande sur de grandes exploitations en zone de polyculture**
Exploitations avec un quota de plus de 220 000 l, une surface en culture importante et un atelier viande (taurillons, vaches allaitantes)
- S Lait Modernisé - Culture - Viande**
Exploitations avec un quota de plus de 500 000 l, une surface en culture importante et un atelier viande conséquent (taurillons, vaches allaitantes)
- LMH Lait Modernisé Herbager**
Exploitations très herbagères, avec un quota de plus de 170 000 l et souvent une production de viande à l'herbe
- LMMS Lait Modernisé - Maïs - Spécialisé en élevage**
Exploitations avec un quota de plus de 220 000 l avec une surface en céréales réduites, mais sans atelier viande
- LMMV Lait Modernisé - Maïs - Viande**
Exploitations avec un quota de plus de 220 000 l avec une surface en céréales réduite, et un atelier viande
- QLC Quota Limité – Cultures en zone facilement labourable**
Exploitations avec un quota de moins de 200 000 l, associé aux cultures

QLS

Quota Limité - Maïs - Spécialisé

Exploitations avec un quota de 140 000 l à 200 000 l et peu de céréales

QLV

Quota Limité - Maïs - Viande

Exploitations avec un quota de 140 000 l à 200 000 l associé à une production de viande (bœufs, vaches allaitantes, parfois taurillons) et peu de céréales

PLGS

Polyculture - Maïs - Lait

Exploitations avec un quota inférieur à 100 000 l associé à une production de viande (bœufs, vaches allaitantes, parfois taurillons) et peu de céréales

PSLH

Petite Structure Laitière Herbagère

TPRL

Très Petite Exploitation Laitière

Exploitations herbagères de petite dimension économique